INDEX OF CLAIMS

J	Rejected		Non-electe
=	Allowed		Interference
_	(Through numeral) Canceled		Appeal
·	Restricted	0	Objected

ŀ	m									0	ate	3			_		_	٠.			
_	Donginal Onginal								١		١		١				Ì				
	ğ		Ì		١						١		1				1				
	فإ	_	1		1		1	_	4		4	_	4		4		4		L	긕	
()_	_		1		1	_	1		4		_		4	_	1		L	4	
	2	_	\perp		1	_	1	_	_	_	4	_	4		4		1		L	4	
	2	_	1		1	_	1		1		_	_	_	_	1		1		L		
	5 6			4	_	4		4	_	4	_	4		4		4		ŀ	ᅴ		
					4		4		4	_	4	_	4	_	4		+	.	ŀ	\dashv	
-		6 7			4		4	_	4	_	4	_	-	_	+		+		ŀ	ᅱ	
	8	_	4	-	4	_	+		4	_	4	-	\dashv	-	+		+		╁	ᅴ	
-		-	-	_	+	_	+	:	+	_	-	_	┪		┥	٠.	+		╁	ᅱ	
-	9	-	+	-	+	-	+	_	1	_	-	-	ᅥ		+	_	+		t	ᅱ	l
	10 11	┞	┥	_	+	_	+	_	+	-	4	-	ᅦ		+		1	_	t	┪	
	12	H	+	-	+	_	+	-	٦	_	_	H	-	_	7	_	1	_	†	\dashv	
i	13	-	+		+	_	+		7	_		r	7		7		1		T		
Ì	14	t	7	-	7	_	7	_	1	_	_	Γ				_	1				
	15	1		_	7		1	_			_					_	\int	_			ļ
j	16	T		_		_		_											1		
	17					_		_		L		L		L			_		1		ļ
	18		-			_				L	_	L		L	┙	_			1		1
1	19				╛			_		L	_	L	_	L		_	4		1		l
	20				l					L		L		L		_			1		ļ
	21			Ĺ				_	_	L		ļ.		L		_	4	_	1		ļ
	22			L				L		L		ļ		Ļ	_	Ļ	_		4		ł
	23		_	-		_	_	_		L		1	-	┞	_	H	_	<u> </u>	4		1
	24	4-		-	_	-	4	┝		-	-	t		┞		-	_	┝	╁		1
	25 26			-		-		┝		╁		1	_	╁		-	<u>.</u>	-	†		1
	27	_		╁	_	-	-	H		ŀ	_	t		t		1	-	-	1		1
	28			t	_	r		r	•	t		t		t			_	Γ	1	•	1
	28			t	_	l		t		T		1]
	30	7		T						I	_	I		I		_					_
	3			Ι		Ĺ		Ŀ				1		1		L		L			
	32	_		1		L	_	L	_	1		4		4		1	_	L	4		_
	33			1	_	1	_			1		4		1		Ļ	_	ļ.,	4	_	_
	37	1	_	1	,	ļ	-	ļ	-	1	144			1		1		1			=
	39		<u>.</u>	4	_	+		+		+		4	_	+		+	-	+	-	-	-
	3	_		+		+		+		+	_	-	-	+		t	-	+	-	-	_
	3			+	_	+		†	_	1		-		1		†	-	+	_	<u> </u>	_
	3	_		+		t	_	+	_	1	_		Ė	1	_	†	_	†	_	_	_
	4	_	-	1	`	†		†	<u> </u>	1		_		1	_	1		1		[_
	4	_	-	1	_	†		1	_	1	_	_		7		†	_	†			_
	4		-	+		†		1				_	Г	1	_	†		1	_	Γ	_
	4		Г	7	_	†	_	1				_		1		1	_	I	_	Γ	_
	-	4	Γ	1		1	_	7								J	_	J	_		_
		5				1	_]		_		_				I	_	I	_		_
		6								_		_					_	\int			
		7]	_					_					_		_	L	_
		8	L							_	Ĺ		L		_	1	_	1		L	_
		9		_						_	Ĺ	_	L	_	L	4		4	_	1	_
	5	0	Ĺ	_	Ĺ			1	L		L		L	_	L			1		L	_

		<u>.</u>		•			_		_		_							_
C	la	lm			_	٨	_	_	D	at	θ	_		1				
	Final	Original																
۲	٦	51	寸		Ť	_	T	_	Т		_			T			7	
H	-	52	7	-	Ţ		T		_		_	٦		T		_	I	
\vdash	;	53	寸		T	•	T	_	_					T			T	
\vdash	-	-54	-	_	†		t		-					1			1	_
		55	\dashv		T		T				Ŀ							_
r		56	\neg	7	T		Γ		j.	•								
r		57	\Box		1									1			1	
		58	\Box				L	_	L	_			_	1		_	1	
		59		_	1		L	_	L		L	_		1			4	
		60			1		Ļ		L	_	Ļ	_	<u>.</u>	4		L	+	_
L		61	_		4		Ļ		L		F			+		L	+	
-	_	62 63	-		+		+	_	H		-	-		+		-	+	
F		64	_		+		+		H		-	_	-	+		+	+	
-	_	65	-	_	+		+	_	+		-		-	†			+	
\vdash	_	66	\dashv	_	+	_	t		1	-	t	_	-	†		Γ	1	
ŀ		67	-		†	_	†		t		ŀ		┢	1		Г	7	_
H	•	68	_		†		t	_	T	_	T		Г	1				_
r	_	69			7	_	1		T		Γ							
		70		Г	7		T		T		Γ		Γ	T				
ŀ	-	71		Г	7		1		Ţ	_								
T		72							I			_	L	_		L		
		73		L			1	_	1	_	1	_	L	4		-	4	
-		74		L	4		4		╀		ļ	_	ŀ	4		╀	-	
-	<u>. </u>	75 76		-	4		4		╀	-	+	_	+	-		╁	\dashv	
-		77	_	-	-		1		+		t		╁	+		t	7	
ŀ	-	78		╁	-		1		t	_	†		T	7		t		
1	-	79		t	\exists		1		†		†		T			T		
ł	_	80		T					1		j		Ι			I		
ı	_	81		Ι					1		I	_	Γ	_		Ţ		
	_	82									\int		\perp		_	1		
		83		Ĺ		L	_		1		4		4		_	4		
-	_	84		-	==		_	=	1	-	1		=		=	+	_	=
		85 86	-	+	_	\vdash		-	+		4	-	+		\vdash	+		-
	-	87	\vdash	+	_	-	-	┝	+		+		+		-	+	_	+-
	-	88	-	+		+	_	-	-		1		+		\vdash	+	.	\vdash
	\vdash	89	-	+		+	-	-	+		1		+		t	1		
	┝	80	1	+		1	_	\vdash	7	_		_	†		1	7	_	
	 -	91	1	\dagger		+	_	T	-			_	1		1	7		T
	\vdash	92	+-	+		-	_	\vdash	-			_	+			1		
	1	93	+	1		T				Γ	_		1		Γ		_	
		94	-	†		†	_	Γ					J		I			
	Γ	95		1		1	_				_		I					L
		96		I	_				_	Ĺ		_	1		1_	4		1
		97				1		_	_	L		_	4		1			\downarrow
	L	98	_	\downarrow		1		1	_	-		1	4		-	4	_	-
	L	98		4	_	4	_	1		L	_	-	+		- -			+
	•	HΛ		- 41														

		_				_		-		_		_		_		_	
Cla	lm							_	_	C	at	θ		_		_	
	ਲ		-										}		-		
Final	등				ļ						- [1				
뜐	Q.		1														
	101		7	-		_		Γ		Γ	П	_	\neg	_		_	
	102		7	_		r		Г		T		_		_	\neg	_	_
	103	_	+		_	`		-		t		-		_	一	-	
	104	-	+			-	_	┝		ŀ	-	-	\dashv	-	ᅦ	_	_
	104 105	_	+		-	-		H	_	1	_	-	7	-	7	_	_
٠.	106		1	-	_	-	_	۲	_	ŀ		-		H	+	-	_
	107	-	+	-	_	-	_	H		1		١.	ᅥ	-	\dashv	-	_
	108		+	-	_	L	÷	-	_	+		-	-	-	\dashv	-	-
	109	_	+	-	-	-	-	ŀ		ŀ	-	-	-	-	\dashv	-	-
	110	-	1	-	-	-		-		H	_	-	-	-	-	-	
	111	-	-	-		H	-	┝		ŀ		۲		-	\dashv	-	-
_	112	-	┥	-		ŀ		ŀ		ł		┝		-	\dashv	-	_
	113	-	+			ŀ		╁		t	_	ŀ	_	ŀ	-	_	-
	114	-	\dashv			+		1		t		-	-	r	-	_	_
	114 115	-	-	_		1		t	-	t		\vdash		H	\dashv	_	_
	116	-	\dashv	-	_	ŀ		t		t		H		ŀ	-	-	_
	117	H	-	-		ŀ		t		t		H		۲	一	-	-
-	118	┝	ᅥ	-	_	ŀ		t		t		ŀ		ŀ	-	ŀ	
	119		_	-		ŀ		ł		t		1		t		ŀ	-
 	120			-	_	ł	-	+		t		┞		╁	_	ŀ	-
_			_	L	_	ł		+		+		┞		ŀ		L	-
	121	-		ŀ		ł		╀		+		╀		ŀ		ŀ	-
<u> </u> -	122 123	ŀ		-	_	ł		╀		+		+		ł		ŀ	
<u> </u>	124	1		-		╁		+		+		╁		╁		ŀ	_
├	125	+		┞		+	_	+		†		ł		t		ŀ	-
-	126		_	-		ł		+		1		ł		t		ŀ	_
-	127		_	+	_	+		+		+		\dagger		t		t	-
-	128	+		ł	_	1		+	_	1		1		t		t	-
-	129		_	ł		1	_	1		1	<u> </u>	†		t		ł	
	130			ŀ		1	-	1		1		t		†		t	-
\vdash			-	ł	-	1		+	_	+	_	+		t		t	-
-	13 13	1		ł		1		+	_	4		†		†		ł	-
-	13	-		+	_	1		1		-		+		1		t	
-	13			+		-	_	4		-	-	┨		1		t	_
=	13		-	ł	_	-	-	=	=	=		1	^	1	-	ł	
-	13			†		1	-	1			-	1		1		1	_
-	13			1		1	-	-		_	-	1		1		t	_
-	13	_		1	÷	-	-	_	_	_	┢╾	1		1	_	†	_
-	13	_	_	+	_		-		-	-	-			1		1	_
-	14	-+		+	_	_	\vdash	-	-		-	1		1		1	_
-		-	_	+		-	┝	_	-	-	-	-		1		†	_
<u> </u>	14	L		4			-	_	-	-	-			┥		1	_
-	14			-		_	\vdash	_	-	_	-	4		-	_	+	_
-	14	-		4	_	_	-	_	\vdash		-	_		4		+	-
L	14		_	_		_	-	_	1-		-	_		4		+	_
1	14			_	_		-	_	-	_	1	_		-	<u> </u>	+	
_	14	_			_		-	_	-	_	-		10	ٺ	-	+	_
_	14	_	_		_	_	1	_	<u> </u> _	_	1	_	-	_	-	4	_
L		18	_	_	ļ	_	L		1-	_	1	_	<u> </u>	_	<u> </u>	4	Ļ
L		19		_	L		1	_	_		1		L		<u> </u>	4	L
L	115	50	L	_	_	_	1_		L		L		L_	_	L	ل	L